



Image à titre indicatif pour famille de produits

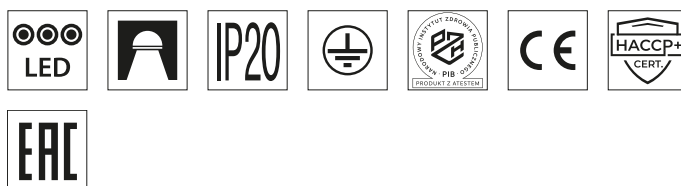
Torino AS LED

610 17W 1600lm

840 RM White

STD

Luminaire d'éclairage à diffusion asymétrique du flux lumineux, adapté aux sources LED. TORINO AS LED trouve l'application dans l'éclairage des rayons de magasins, tableaux noirs et surfaces nécessitant un éclairage ponctuel.



BASIC INFORMATION

Index: CP001.1167.840.A000

EAN: 5907769495441

Montage: plafonnier

Power: 220 ... 240

Technical data

DONNÉES MÉCANIQUES

Type de montage	de surface
Matériau du caisson	Tôle en acier

DONNÉES OPTIQUES

Raster / diaphragme	RM
Réflecteur	métallique

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Source lumineuse	LED
Puissance du luminaire	17 W
LED modules	1x
Nombre de sources lumineuses	1
Type d'équipement	Alimentation
Tension nominale	220 ... 240 V
Through wiring	Non
Contient une source lumineuse	Oui
Facteur de puissance	0.95
Type of driver	ON/OFF
Emergency module	Non
Capteur de mouvement	Non

DONNÉES LUMINEUSES

Flux lumineux du luminaire	1600 lm
Efficacité lumineuse du luminaire	94 lm/W
Performance des luminaires	0.69
Couleur de la lumière	blanc
Indice de rendu des couleurs	80
Répartition lumineuse	Średniostrumieniowy
Distribution lumineuse	DI
Classe de luminaire	I
Dégradation des diodes LED	B10
Chute du flux lumineux dans le temps	L80
Durée de vie des diodes LED	54000 h
MacAdam	SDCM 3
Lamp Lumen Maintenance Factor (after 60 000h)	85 %
Temperature de couleur	4000K
Temperatu re de couleur / CRI	840

INFORMATION DATA

Net weight	1.8 kg
Couleur	blanc
Gamme des températures	-20 ... 35
Power and luminous flux tolerance	+/-10%

CERTIFICATS ET MARQUAGES

Niveau de protection (IP)	IP20
Résistance à l'impact	IK03
Classe de protection	I
Institut national de l'hygiène (Pologne)	Oui
CE	Oui
HACCP+	Oui
EAC	Oui

Dimensions

L	W H
610	17280

L - Longueur

W - Largeur

H - Hauteur / profondeur

